



семинар
ВЕКТОР ОБРАЗОВАНИЯ КУБАНИ



Формы эффективного использования оборудования центра «Точка роста»

**Исаенко Вера Александровна,
директор МБОУ СОШ №13
Тимашевский район**

Цели

- координация деятельности между центрами образования «Точка роста» в муниципалитете;
- методическая поддержка педагогов и формирование единого информационно-образовательного пространства;
- создать для обеспечения личностно мотивированного участия детей в развитии познавательной и творческой активности;
- проводить целенаправленно просветительскую и информационно-разъяснительную работу.

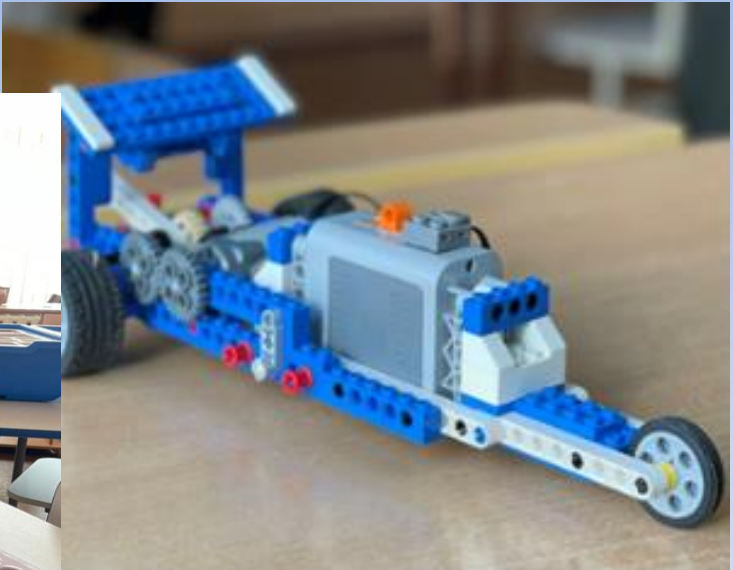
Принципы

- *принцип партнерства*, предполагающий разнообразные формы сотрудничества;
- *принцип непрерывности образования*, обеспечивающий обучающимся переход от одной образовательной программы к другой на основе взаимосвязи сети центров образования «Точка роста»;
- *принцип коллективного доступа* к ресурсам центров образования «Точка роста», обеспечивающий взаимодействие по их использованию.
- Ресурсный центр создается по инициативе руководителей центров образования «Точка роста» с согласованием муниципальных органов управления образования, на базе образовательного центра, наиболее успешно работающего в данном направлении.

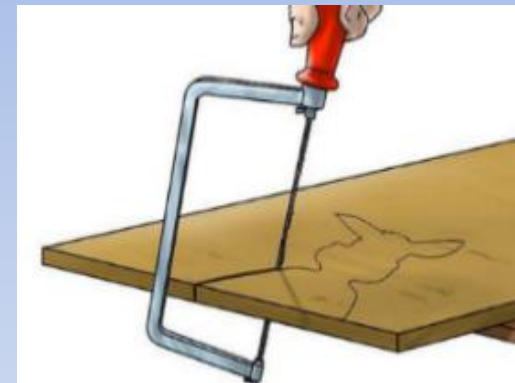
Результаты

- *Результаты работы муниципального ресурсного центра*
- координация работы ЦО «Точка роста» в муниципальной системе образования,
- совершенствование сетевого взаимодействия,
- своевременное устранение профессиональных дефицитов учителей,
- расширение поля взаимодействия ученика и учителя,
- повышение познавательного интереса и мотивации учащихся,
- формирование метапредметных результатов,
- обеспечение профессионального самоопределения обучающихся,
- повышение качества проектной деятельности,
- расширение инновационной деятельности педагогов и др.

Легокогструирование



Моделирование из древесины



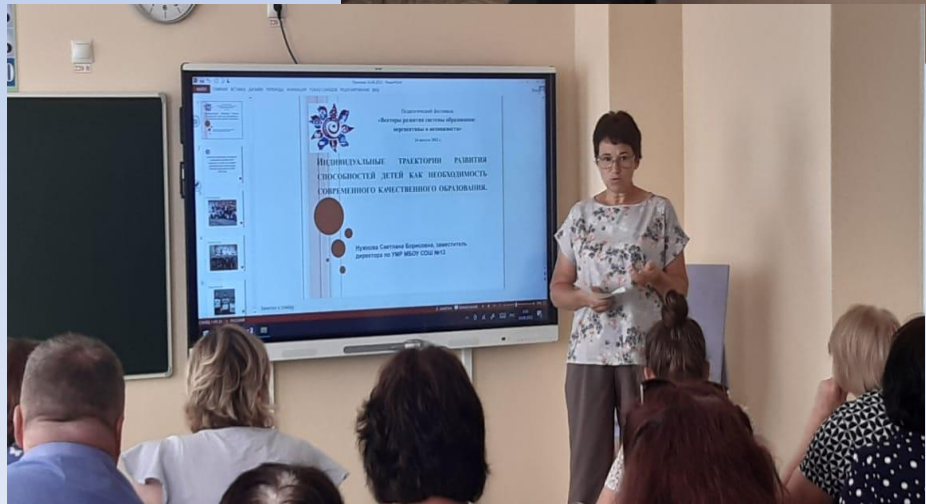
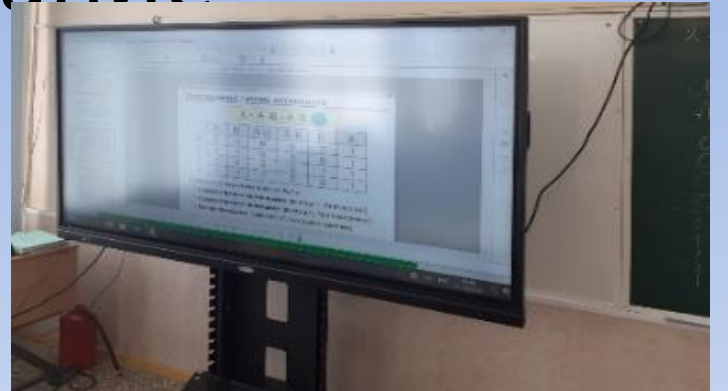
виртуальной и дополненной реальности



Геоинформационные технологии



3D моделирование



Краевая инновационная площадка

- 21 декабря 2021 года
- Тема КИП - «Модель сетевого взаимодействия центров «Точка роста» с координационным советом на базе ОО»

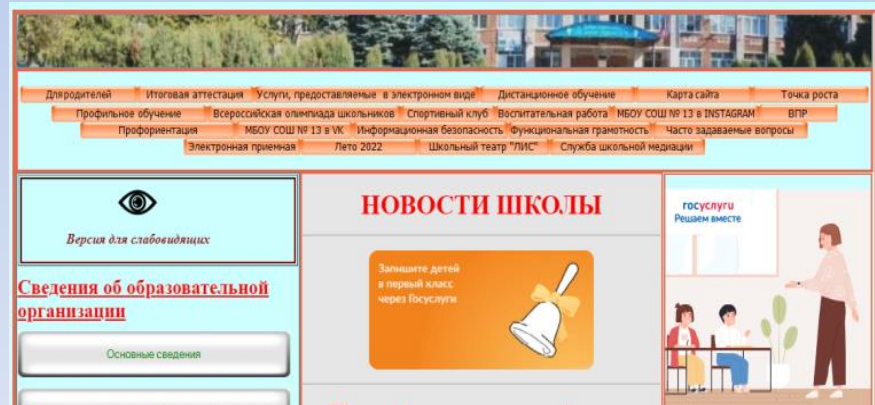


Практическая деятельность

- На базе Центра «Точка роста» МБОУ СОШ №13 в течение 2022 года проведено 5 стажировок по развитию цифровых и технологических компетенций руководителей и педагогов Центров «Точка роста» Тимашевского района
- В январе созданы ресурсы, обеспечивающие информационную поддержку реализации проекта.

Виртуальное пространство

http://school13.tim.kubannet.ru/tochki_rosta/tochki_rosta.htm -



Мастер-классы педагогов Центра

Ларин Е.А., преподаватель-организатор ОБЖ,
курс «Первая помощь»



Миронюк А.В., учитель английского и русского
языков, курс «Интересный английский»



Вебинары для педагогов края

Для учителей начальных классов



Для учителей английского языка

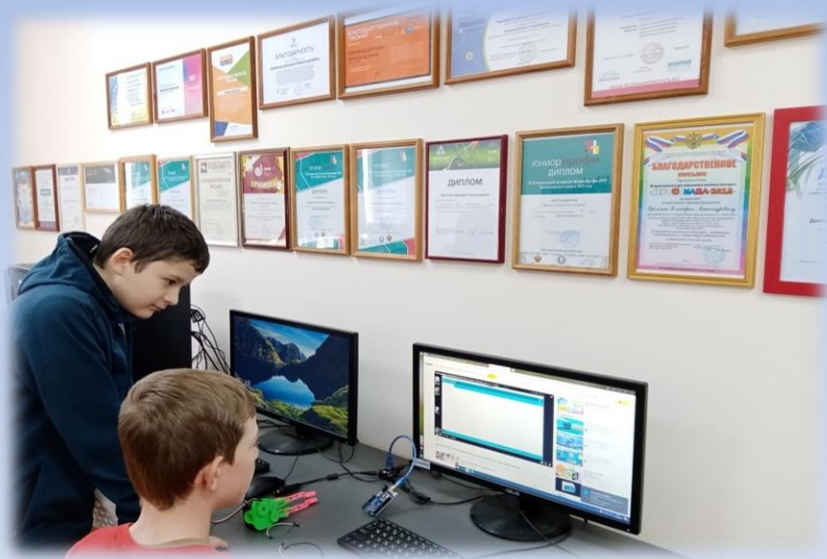


Семинары для молодых педагогов

Машанова Н.А., педагог-психолог,
психологическая разминка



Еременко Д.А., педагог допобразования, курс
«3D-моделирование»



Трансляционная деятельность

- В региональном издании «Молодёжный вестник Кубани» были опубликованы 2 статьи о результативности деятельности центра «Точка роста» МБОУ СОШ №13.

7

Кто будет двигать технический прогресс?

В станице Медвёдковской уже четвёртый год работает настоящая 3D-лаборатория. Созданная энтузиастами на базе МБОУ СОШ №13, она готовит думающих студентов технических вузов, победителей престижных конкурсов и олимпиад.

10 мая на премье в Павл гимназии отобразится Тимаков в свой район трою листиной и видеодиктором при участи Ермака и Дмитрия Альса народного блогера и писателя в наших письмах Главы администрации Пали и А. и памятной подпись. Кузнец Никита, ученик 7 класса МБОУ СОШ №13, мастер технологии, участник проекта «Сделай свою школу», поддержанной фондом Президента России. В этой же олимпиаде в районе стал ученик 11 класса МБОУ СОШ №13 Денизомо Михаил Царемон и занял в онлайн видеоконференции состоялась в Москве. Основная церемония, Светланой Мироховой, директор «Ассоциации международной сертификации» организатором олимпиады — отметила что среди наших юных победителей и призеров находятся те, которые несомненно, совершают технологические и революционные изменения в будущем нашей страны. Русскоязычные участники из 24 стран мира, участвующие в финале, в 24 командах и 34 национальных сборных, включая 27 юношеских участников от 12 до 23 лет, в четырех командах поборются, включая комбинации с учащимися из Индии. В том числе в комициях Информатики — наша Никита Кузнецов!



Запомнились слова одного из руководителей компании-партнёра олимпиады: он с благодарностью отозвался об организаторах, которые дают возможность талантливой молодёжи красноречиво представить себе про себя. И его напутствие: «Хочешь чего-то настоящего добиться в жизни – встай с дикими и делай шаги на встречу своему будущему!»

Тюрин Артём, ученик 9 «И» класса МБОУ СОШ №13, стал призёром регионального конкурса «Больше в вызовы в инновации». Его модель «Универсальный хватчик» удостоена неожиданной премии — золотой медали. Своим изобретением Артём поделился с коллегами на конференции в Казани.

Следует отметить, что в ходе выполнения проекта учащиеся получают не только практические навыки, но и теоретические знания. Важно, что проектная деятельность способствует развитию креативности, творческого мышления, самостоятельности, инициативы, способности к решению проблемных задач. Учащиеся приобретают навыки работы в команде, общения, взаимодействия с другими людьми. Помимо этого, проектная деятельность способствует формированию позитивного отношения к науке, технике, инженерии, а также к профессии инженера. Важно отметить, что проектная деятельность является важным элементом профессиональной подготовки будущих инженеров.

- С целью распространения опыта педагогов дополнительного образования Центра подготовлены для публикации статьи по теме «Обучение младших школьников: поиски и находки» (из опыта педагога Центра Щербак Т.А.) и по теме «Технология обучения программированию в системе дополнительного образования на базе Центра «Точка роста» (из опыта работы педагога дополнительного образования Центра Стрелкова В.В.).

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 13 имени героя Советского Союза Г.К. Кулика
муниципального образования Тимашевского района (МБОУ СОШ № 13)

- Наш адрес: Краснодарский край, Тимашевский район, станица Медвёдовская, улица Мира 90(б)
тел.: 8(86130)71-4-06 тел.: 8(86130)71-2-45
факс: 8(86130)71-4-06
сайт <http://school13.tim.kubanet.ru>
- электронная почта school13@tim.kubanet.ru